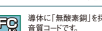
	ヘッドホン 機	能マーク 一覧	
マクシト ひとりひとり異なる耳のかたち に合わせてジャストフィットする パイオニア独自の方式です。	遮断性能に優れ、外部の雑音を シャットアウト。音楽の細かな部分 まで楽しめます。	第一点 開放感のある音が楽しめ、耳への圧迫感も少なく軽い掛け心地が特長です。	プリー 調整不要なヘッドバンドにより、ダインクトな装着感と抜群の安定 感を可能にしました。
ダイナミック型ドライバーの直径を mm単位で表示しています。	GCAW ダイナミック型ドライバーのボイスコイルに CCAWを使用、アルミコアの表面を薄い銅で 覆っているため質量が軽く、高音質を得られます。	電波ノイズに強い赤外線光方式 を採用しています。	充電機能を搭載。乾電池の消耗 を気にせず使用できます。
片耳モニターがしやすいように、 ハウジング部分が回転します。	片耳モニターがしやすいように、 ハウジング部分が反転するように なっています。	ラパー ハンガー部にラバー素材を使用、 ソフトな装着感と安定性を実現しています。	携帯性と収納性を考え、独自の 折りたたみ方式を採用しています。
「「「「「」」「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「	導体に「無酸素銅」を採用した高 音質コードです。	長いコードのわずらわしさを避ける ため、コードをカーリング加工し伸 縮自在にしてあります。	コードを片側から取り出し、片耳モニターや大きなアクション時のコードのわずらわしさを軽減しました。
L・Rの両側からコードを取り出しています。コード全体を細くできるのでコードの重みや存在感が軽減されます。	左右のコードの長さが同じで収納しやすく、絡みにくいY型タイプです。	左が短く、右のコードが長いタイプ。 コードのとりまわしが便利です。	コードの巻きとりが可能。収納時やコードの長さ調整に便利です。
入力プラグ部分に金メッキを施しています。酸化皮膜の形成を抑え常に最良の接触条件を保ちます。	全Way 付属の変換アダプターを使うこと により、ミニジャック機器と標準 ジャック機器の両方に対応します。	クイタイプ 付属の変換コード(平型ジャック 専用)を使うことにより、携帯電話でのAV鑑賞を楽しめます。	

マイクロホン 機能マーク 一覧



マイク本体部に亜鉛ダイキャストを採用。 高い堅牢性だけでなく扱いやすい質量 とハンドリングノイズの低減を実現します。



導体に「無酸素銅」を採用した高



DOLBY.

マイクロホン音声のON~OFFス イッチ。雷池を使用する機種では 性能と信頼性にすぐれた高品質

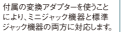
プラグを採用しています。



ネット製トップボール内部にスチール製 の補強プロテクターを内蔵。落下など の衝撃から大切なユニットを保護します。



マイクホルダー装着時のスイッチ 誤動作を防ぐとともに、ノブに強 い力が加わることを防止します。





出力プラグ部分に金メッキを施し ています。酸化皮膜の形成を抑え 常に最良の接触条件を保ちます。

サラウンドヘッドホン/サラウンドスピーカー 機能マーク 一覧



dts

ヘッドホン1台で映画館さなが らの臨場感を楽しめるヘッドホ ンバーチャル技術です。

えたマルチチャンネルサラウン

ドフォーマットです。





地上/BSデジタルなどで採用

されている5.1ch再生に対応し

た音声圧縮フォーマットです。

ドルビープロロジックII CDなどの2ch音声を、立体感 あふれる5.1chサラウンドで再

ドルビーバーチャルスピーカー VIRTUAL SPEAKER リカーだけを使ってサラウンド環境を再現する フォーマットです。

ノイズレス&高音質で広帯域

再生を実現する高性能伝送

デジタル赤外線伝送

方式**です。



2.4GHz デジタル無線伝送 高音質なサウンドを広範囲で 楽しめる伝送方式です。

頭の中心に音が集まることを 防ぎ、自然な広がり感でステレ オ音楽を楽しめます。

※本製品はプラズマディスプレイの近くでは、音が途切れたり、ご使用できない場合があります。

パイオニアグループは様々な環境保護活動に積極的に取り組んでいます。



パイオニア環境マークは「地球」「環境」「共生」 をイメージしています。

詳しい内容はホームページでご覧いただけます。 地球・環境を大切に http://pioneer.jp/environment/



国内関連会社は、 ISO14001:2004の統合認証を

パイオニア株式会社および

パイオニアはチーム・マイナス6%に参加しています。 取得しています。

●周囲の方の迷惑にならないよう、ご利用の際は音量の上げすぎにご注意ください。●自動車やバイク、自転車などの運転中にヘッドホンは絶対に使わないでください。交通事故の原因となります。

<u> 企</u> 安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をお読みください。 ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障の原因となる ことがあります。

🜚 省エネのための上手な使い方

1.こまめにスイッチを切りましょう。長時間使用しない場合は、コンセントを抜くことをおす すめします。2.適切な音量で楽しみましょう。3.就寝前は主電源を切りましょう。 ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

●ヘッドホンの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後6年です(スピーカーは8年)。●Dolby、ドルビー、Pro Logic、およびダブルD記号 🗖 はドルビーラボラトリーズの登録商標です。AACロゴはドルビーラボラトリーズの商標です。 ●DTSおよび記号は DTS社の登録商標であり、また、DTSのロゴはDTS社の商標です。●SRS Headphone、SRSは、SRS Labs.Inc.の商標です。

お客様サポート

http://pioneer.jp/support/

カタログや取扱説明書のダウンロード、よくあるお問い合わせなどの商品サポート情報の ホームページです。メールマガジンの登録とカタログの送付申し込みもこちらから行えます。

商品に関するお問い合わせおよびカタログのご請求は下記のカスタマーサポートセンターへお電話でどうぞ(全国共通[過)

■●家庭用オーディオ/ビジュアル商品のお問い合わせおよびカタログのご請求窓口 ■●FAX受付 サポートセンター 100120-944-222 一般電話 044-572-8102

044-572-8103

なれません。また[一般電話]は、携帯電話、PHSなどからのご利用が可能ですが、通話料金がかかります。予めご了承ください ●営業時間/月曜~金曜9:30~18:00/土曜9:30~12:00、13:00~17:00(日曜·祝日·弊社休業日除く)

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店へ。もし、販売店でおわかりにならない場合は、弊社のカスタマーサポートセンターへおたずねください。●このカタログ 掲載の仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。●写真の製品の色は、印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。●ハガキによるカタログの請求は希望 商品名をご記入の上、〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1番1号 パイオニアカスタマーサポートセンターへ。●ホームページにてカタログ請求とメールマガジンの登録も行っておりまれ 本カタログに記載の全商品の価格には、配送費・据付費・使用後の商品引きとり代金などは含まれておりません。

〒212-0031神奈川県川崎市幸区新小倉1-1 ©PIONEER CORPORATION 2010

このカタログの記載内容は2010年11月現在のものです。



Pioneer Headphones & Accessories Catalog



SOUND INDEX Outdoor Headphone

	Indoor He	eadphone	
DJ Headphone Type	Audio Type	Cordless Type	AV Type
P.15	P.16	P.17	P.18

いい音が、いつでも心に響いている。

聴くたびに深くなる、音楽とのキズナ。感動は、いい音で持ち出そう。

パイオニアは、そんな想いに応えるハイクオリティなアウトドアヘッドホンをラインアップ。

パイオニア アウトドアヘッドホン。

いつでも、どこでも、好きな音楽はいい音で楽しみたい。











あなたのライフスタイルやお好みの音楽に合わせて選べます。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

希望小売価格2,500円(税抜価格2,381円) JAN3-F V :4977729969573 P :4977729969559 K :4977729969542 S :4977729969566

■バッグにスッキリおさまる薄型折りたたみ機構

W:4977729969580 HP:4977729969535

■大口径40mm高性能ユニット搭載で力強い低音再生

回転 粉絲斌

SE-MJ21

■レザータイプイヤーパッド採用

■Y型(両出し)1.2mコード付属

SE-MJ21-S

SE-MJ21-K

SE-MJ21-V

SE-MJ21-HP

SE-MJ21-HL

カラーで選ぶ、クールに楽しむ。ヘッドバンドタイプMJシリーズ。

ヘッドホンにファッション性と機能性を求める人のためのMJシリーズに、新ラインアップが登場。

選べる7色。コンパクトなボディに大口径40mmユニットで力強い音を楽しむ。

それは、力強い音が楽しめ、収納やコードの長さ調整に便利なコード巻きとりタイプ「SE-MJ51R」。

クールなスタイルで音にもこだわった「SE-MJ31」、7種類のカラーバリエーションを揃えた「SE-MJ21」など、

SE-MJ21-W

型番	型式 型式	再生周波数带域	インヒータンス	最大人刀(JEIIA)	出刀音圧レベル	使用ユニット	フラク(金メッキ)	コート長	(コード除く)	17展品
SE-MJ21	密閉型ダイナミック	12 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	103 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	110 g	-
SE-MJ71	密閉型ダイナミック	5 Hz~28 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	115 g	_
SE-MJ51R	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0 m~1.2 m	121 g	_
SE-MJ31	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	105 g	-
SE-MJ5	密閉型ダイナミック	5 Hz~28 000 Hz	32 Ω	1 500 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m(付属延長コード2.0 m)	220 g	φ6.3 mm ステレオブラグアダブター(金メッキ)、 コードストラップ、2.0 m延長コード、ベロアタイプイヤーノ

ワンランク上の広帯域再生に加え、豊かな低域再生を実現。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ7 1 希望小売価格6,200円(税抜価格5,905円) JAN3-F S:4977729968934 K:4977729968903 R:4977729968927 N:4977729968910

- ■大口径40mm高性能ユニット、希土類マグネット搭載で力強い低音再生
- ■高域にもキレのある広帯域再生を実現するCCAWボイスコイルを搭載
- ■低反発ウレタン採用のレザータイプイヤーパッド
- ■安定装着を実現する幅広へッドバンド ■バッグにスッキリおさまる薄型折りたたみ機構
- ■Y型(両出し)1.2mコード付属









AV専門誌賞を受賞

金賞



便利なコード巻きとりタイプ&BASS TUNE仕様でダイナミックな低域再生。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ51R 希望小売価格5,000円(税抜価格4,762円) JAN3-F R:4977729977585 V:4977729977592 K:4977729977578 W:4977729977608

- ■大口径40mm高性能ユニット、希土類マグネット搭載で力強い低音再生
- ■低反発ウレタン採用のレザータイプイヤーパッド
- ■安定装着を実現する幅広へッドバンド
- ■バックにスッキリおさまる薄型折りたたみ機構
- ■収納にもコードの長さ調整にも便利な コード巻きとり機構の片出しコード(0 m~1.2 m)







受賞



Red



SE-MJ51R-K

40... OF SHY #20 955 BASS TUNE仕様でダイナミックに低域を再生。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ3 1 希望小売価格3,800円(税抜価格3,620円)

- JAN = K W:4977729969627 V:4977729969610 R:4977729969603 K:4977729969597
- ■大口径40mm高性能ユニット、希土類マグネット搭載で力強い低音再生
- ■低反発ウレタン採用のレザータイプイヤーパッド ■安定装着を実現する幅広へッドバンド
- ■バッグにスッキリおさまる薄型折りたたみ機構









回転 Mart SES 型出 等等







ワンランク上の音を実現するCCAWボイスコイル搭載。

2m延長コード付属で、ホームユースにも便利。 密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-MJ5

希望小売価格5,000円(税抜価格4,762円)



密閉型ダイナミックステレオヘッドホン *SE-MJ3B

希望小売価格3.800円(税抜価格3.620円) .IAN⊐-F:4977729846850

軽量、コンパクトボディで軽い着け心地。 オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン SE-F3 希望小売価格2,100円(税抜価格2,000円) JAN = - 16:4977729696912





密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

*SE-MJ2-X1/X2 希望小売価格2.500円(税抜価格2.381円) JAN⊐-ド X1:4977729846836 X2:4977729846843



★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください。

型番	型式	再生周波数帯域	インビーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
SE-F3	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	104 dB	φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.0 m(付属延長コード1.0 m)	45 g	1.0 m延長コード、スペアイヤーパッド×2
SE-MJ3B	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.5 m(付属延長コード1.0 m)	100 g	1.0 m延長コード
SE-MJ2-X1/X2	密閉型ダイナミック	12 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	103 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	100 g	-

3 Headband Type Headband Type 4

SE-CL521-R

Dark Red

SE-CL521-K Black



SE-CL531/SE-CL521/SE-CL40/SE-CL35 PIONEER PURE SOUND TECHNOLOGY 音づくりのこだわりを追求した高音質技術。 イヤーダイレクトマウント構造 スピーカーユニットとノズルを耳穴の方向に 新開発スピーカーユニット 角度をつけることにより、高音質と装着感 低共振化ハイブリッド2層振 向上を両立しています。 動板で鮮明度の高い中高域 と、迫力ある低音を実現します。 セルフフィットホルダー E-CL531/SE-CL40/SE-CL36 2層構造

特殊制振ポリマー エンプラフィルム層

低共振ハイブリッドアルミハウジング

音のクリア感を向上する「低共振ハイブリッドアルミハウジング」

イヤホンのハウジング部分を樹脂とアルミの複合材にすることで低共振化を実現。 不要な振動を抑え、クリアな音を再生します。

*「PURE SOUND TECHNOLOGY」の詳細はパイオニアAVアクセサリーホームページ インナーイヤーヘッドホン商品情報へ http://pioneer.jp/accessory/

装着時の安定感と音質を向上させる

SE-CL531-L

Dark Blue

SE-CL531-K

「セルフフィットホルダー」

耳のくぼみ部分にフィットし、

安定装着を実現。さらに、

密閉度の高い装着感で

音質も向上させています。

高音質ユニット搭載で、迫力のある重低音とクリアな中高域を再生。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL531 NEW

希望小売価格3,700円(税抜価格3,524円)

JAN¬-F R:4988028116391 L:4988028116384 W:4988028116407 K:4988028116360

- ■ハイブリッド2層振動板を使用した新開発Φ9mmスピーカーユニット搭載
- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■装着安定性を高めるセルフフィットホルダー搭載 ■4サイズ(XS・S・M・L)のイヤホンチップ付属
- ■付属のコードアジャスターでコードの長さ調節が可能
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:黒)





型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
SE-CL531	密閉型ダイナミック	10 Hz \sim 22 000 Hz	16 Ω	100 mW	104 dB	φ9 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニプラグ	1.2 m	4 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター
SE-CL521	密閉型ダイナミック	10 Hz ~ 22 000 Hz	16 Ω	100 mW	104 dB	φ9 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニプラグ	1.2 m	4 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター

クリアな中高域と量感のある低域を再生し、バランスの取れたサウンドを実現。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL521 NEW

希望小売価格2.500円(税抜価格2.381円)

JAN¬¬-F L:4988028116315 R:4988028116339 W:4988028116278 K:4988028116292

- ■ハイブリッド2層振動板を使用した新開発Φ9mmスピーカーユニット搭載 ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■機能美を追求したシンプルデザインを採用
- ■4サイズ(XS·S·M·L)のイヤホンチップ付属
- ■付属のコードアジャスターでコードの長さ調節が可能
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:黒)

密閉 P産 CCAW OFC Y型 金がす タイプ 9 mm ポステル コード コード フラグ

ハイブリッドアルミハウジングや高音質ユニットの搭載で、ハイクオリティな音を再現する。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL40

希望小売価格6.200円(税抜価格5.905円)

JAN3-F P:4977729960600 K:4977729960594 S:4977729960617 V:4977729960624

- ■ハイブリッド2層振動板を使用した新開発スピーカーユニット搭載
- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■低共振ハイブリッドアルミハウジング
- ■装着安定性を高めるセルフフィットホルダー搭載
- ■4サイズ(XS·S·M·L)のイヤホンチップ付属
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:黒)



Silver

SE-CL521-L

Dark Blue

SE-CL521-W

White

高音質ユニット搭載、密閉度の高い装着感でいい音に集中できる。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL35

希望小売価格5,000円(税抜価格4,762円)

JANJ-F W:4977729960587 K:4977729960556 R:4977729960563 V:4977729960570

- ■ハイブリッド2層振動板を使用した新開発スピーカーユニット搭載
- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■装着安定性を高めるセルフフィットホルダー採用
- ■4サイズ(XS·S·M·L)のイヤホンチップ付属 ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:黒)



AV専門誌賞を受賞

受賞



密閉 JE CCAW OFC Y型 金沙 フラグ

オーディオ品質ベーシックモデル。迷ったときにはオススメ。 密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL34

希望小売価格3,100円(税抜価格2,952円)

JAN⊐-F V:4988028108624 K:4988028108594 W:4988028108631 R:4988028108617 D:4988028108587 L:4988028108600

- ■ネオジムマグネット搭載、9mmユニットでクリアな中高域を再生 ■高弾性エラストマーコードと、からみ防止スライダーの採用により、 コードの絡まりを軽減
- ■3サイズ(S·M·L)のイヤホンチップ付属
- ■音質のバランスを考慮した左右コード長が同じY型コード1.1m付属

















SE-CL34-W

White

質量 (コード除く)	付属品
6 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コート
5 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コート

型番	型式	冉生周波数帝球	125-327	取大人儿(JEIIA)	出力音圧レヘル	世用ユーット	ノブグ(金メッキ)	コート長	(コード除く)	竹偶品
SE-CL40	密閉型ダイナミック	5 Hz~24 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	φ10.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	6 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードクリッ
SE-CL35	密閉型ダイナミック	10 Hz~24 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	φ10.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	5 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードクリッ
SE-CL34	密閉型ダイナミック	10 Hz~21 000 Hz	16 Ω	100 mW	110 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.1 m	4 g	イヤホンチップ(S・M・L各種2個)

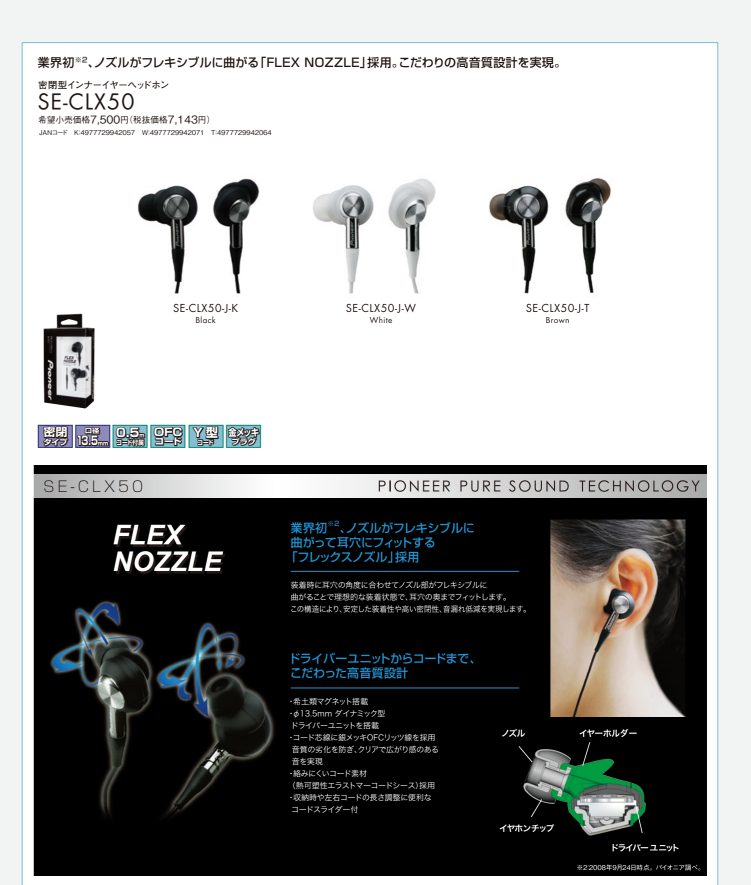
こだわる耳に進化を続けるパイオニアの音、CLXシリーズ。

業界初*1、装着感+音までもカスタマイズが可能。 装着のカスタマイズが可能。 密閉型インナーイヤーヘッドホン 密閉型インナーイヤーヘッドホン SE-CLX9 SE-CLX7 希望小売価格22.000円 希望小売価格12.500円 (税抜価格20.953円) (税抜価格11,905円) JAN=-1:4977729859744 JAN⊐-ド:4977729859737 ■お好みに合わせた音質に変えられる ■イヤーホルダー、イヤホンチップを 5種類のノズルを付属 各4種類(S·M·L·LL)付属 ■イヤーホルダー、イヤホンチップを ■高精細でクリアな再生を実現する 新開発「バランスド・アーマチュアユニット」搭載 各4種類(S·M·L·LL)付属。 16通りの装着パターンから自分の耳に ■密閉度を高め、装着安定性を向上する ジャストサイズをセレクト 新開発「3次元形状フィッティング構造」採用 ■高精細でクリアな再生を実現する ■長く使える高耐久性コード採用 新開発「バランスド・アーマチュアユニット」搭載 ■キャリングポーチ付属 ■密閉度を高め、装着安定性を向上する 新開発「3次元形状フィッティング構造」採用 イヤホンチップ ■ハウジング部分にアルミ素材を採用 ■長く使える高耐久性コード採用 ■アルミ製蓋付収納ケース付属 ■キャリングポーチ付属 ■クリーニングブラシ付属 アルミ製蓋付収納ケース



型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
SE-CLX9	密閉型バランスド・アーマチュア型	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	105 dB	バランスド・ アーマチュアユニット	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	8 g	0.7 m延長コード、イヤーホルダー(S・M・L・LL各種2個)、イヤホンチップ(S・M・L・LL各種2個) ノズル(5種類、各種2個)、クリーニングブラシ、キャリングボーチ、収納ケース
SE-CLX7	密閉型バランスド・アーマチュア型	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	105 dB	バランスド・ アーマチュアユニット	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	8 g	0.7 m延長コード、イヤホンチップ (S·M·L·LL各種2個)、 イヤーホルダー (S·M·L·LL各種2個)、キャリングポーチ

パイオニア インナーイヤーヘッドホンのフラッグシップモデルとして進化を続ける、CLXシリーズ。 こだわりの高音質技術と装着性能の向上を追求し、新たなリスニングスタイルをお届けします。



7 Inner Type Inner Type 8

バランス重視のサウンドで、様々な音楽にオススメ。 密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL33 NEW

希望小売価格3,100円(税抜価格2,952円)

JAN = F SW:4988028108167 FI:4988028108150 CU:4988028108143

- ■その日の気分・コーディネートに合わせられる着せ替えパーツ2種類を同梱 ■スイート、エレガント、キュートの選べる3バリエーション
- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■XS・S・Mの小耳サイズイヤホンチップ付属
- ■付属のコードアジャスターでコードの長さ調節が可能
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:白)

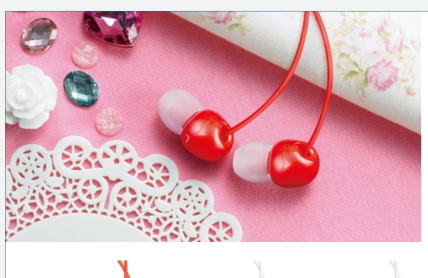






ヘッドホンを着こなそう。さくらんぼをモチーフに、外したときまでキュートなヘッドホンできました。

ヘッドホンを着こなそう。ネイリストがデザインした本格ネイルアートがモチーフのヘッドホンできました。



クリアな中高域再生で、J-POPにオススメ。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

希望小売価格2.500円(税抜価格2.381円)

JANII-F R:4988028105579 P:4988028105562 DR:4988028105555 W:4988028105586

- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造」
- ■コードのからみ防止スライダーを採用
- ■XS・S・Mの小耳サイズイヤホンチップ付属
- ■付属のコードアジャスターでコードの長さ調節が可能
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:白)



SF-CI23-P

Peach Pink





Berry Red





Pear White



5 g イヤホンチップ(XS·S·M各種2個)、 着せ替えパーツ(2種類×2個)、コードアジャスター 密閉型ダイナミック 20 Hz~20 000 Hz 16 Ω 100 mW 100 dB 4 g イヤホンチップ(XS・S・M各種2個)、コードアジャスター SE-CL24 密閉型ダイナミック 20 Hz~20 000 Hz 16 Ω 5 g イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター 100 mW 100 dB φ9 mm φ3.5 mm ステレオミニプラグ

ヘッドホンを着こなそう。革のベルトをモチーフに、トラッドスタイルにもよく合うヘッドホンできました。



SE-CL24-T

迫力ある低域再生でロック・ポップスにオススメ。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL24

希望小売価格2,500円(税抜価格2,381円)

- ■高音質と装着感向上を両立する「イヤーダイレクトマウント構造 |
- ■コードのからみ防止スライダーを採用
- ■4サイズ(XS・S・M・L)のイヤホンチップ付属 ■付属のコードアジャスターでコードの長さ調節が可能
- ■左右判別が容易なカラードフィルター仕様(右:赤、左:黒)
- ■ファッショナブルな布巻きコード











SE-CL24-Y

聴く楽しさに、着ける楽しさをプラスした新しいヘッドホンスタイル、SE-CL17。

SE-CL24-K

お好みで着せかえられる2カラーのイヤホンチップ付き。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-CL24-L

*SE-CL1*7*

希望小売価格1,850円(税抜価格1,762円) JAN3-F P:4977729951929 Y:4977729951943 G:4977729951899 L:4977729951912 W:4977729951936 K:4977729951905

- ■気分やファッションに合わせて付け替えられる
- 3サイズ(XS・S・M)、2色のイヤホンチップ付属
- ■6種類のカラーバリエーション
- ■「耳でも色を楽しんで欲しい」という思いを込めて "COLOR MIMI"という愛称と、 それぞれの色を連想させるようなネーミングを採用
- ■アウトドアでも心地よい低音を再生

*SE-CL21X

SE-CL21X-V







SF-CI 17-I





SE-CL17-K NIGHT BLACK SE-CL17-W

SE-CL17-G

左右の確認が スムーズにできます。

希望小売価格730円(税抜価格695円) JAN¬-F XS:4977729960983 S:4977729960976 M:4977729960969

密閉 日曜 0.7m OFG ネック 金が中 タイプ 9mm コード チェーシ ブラジ

対応機種: SE-CL17/SE-CL21X/SE-CL21M SE-CL21W/SE-CL21U/SE-CLX50

付け替え用イヤホンチップ

SE-ETO1XS (XSサイズ)

SE-ET01S(Sサイズ)

SE-ETO1M(Mサイズ)

12個入り(6色×2個)

スタイリッシュで感性にフィットするヘッドホンスタイル、SE-CL21シリーズ。



クールなデザインとクリアなサウンド、シンプルを追求したモデル。

.IAN = K V:4977729952056 W:4977729952063 K:4977729952049

SE-CL21X-W

SE-CL21X-K

■スタイルに合わせて選べる、 全12機種(4デザイン×3カラー)のラインアップ

■希土類マグネット搭載で高音質再生

■3サイズ(S・M・L)のイヤホンチップ付属

スクウェアなフォルムにメタリックの素材感。 *SE-CL21M

.IAN = - K -,I-K-4977729876963 -,I-B-4977729876970 -,I-W-4977729876987







SE-CL21M-J-W



パールの素材感と

スマートなラインの

美しいフォルム。

*SE-CL21U .IAN⊐-ド -.I-S:4977729876994

★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください

ード長	質量 (コード除く)	付属品	

型番	型式						プラグ(金メッキ)		質量 (コード除く)	付属品
SE-CL17	密閉型ダイナミック	20 Hz~15 000 Hz	16 Ω	50 mW	93 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ (金メッキなし)	1.2 m	4 g	イヤホンチップ(XS・S・M各種2色×2個)
SE-CL21 X/M/W/U	密閉型ダイナミック	10 Hz~20 000 Hz	16 Ω	75 mW	100 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	4 g	0.7 m延長コード、イヤホンチップ(S・M・L各種2個)

SE-CL23-R

Cherry Red

ジャストサイズで、クリアな音を逃さないインナータイプ。

SE-CL22-TJ1

SE-CL22-TJ3 Metal Black

SE-CL22-TJ2 Metal Gray

希望小売価格1.365円(税抜価格1.300円) JAN = - F:4977729720266

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン

SE-CS12-X

手元で簡単に音量設定可能。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

■ボリュームコントロールBOX搭載

■断線しにくいロングブッシュ採用

希望小売価格3.000円(税抜価格2.858円)

■3サイズ(S·M·L)のイヤホンチップ付属

SE-CL20DV

JAN⊐-ド:4977729782066

密閉 9.2....

■サイズ調整を可能にするイヤホンチップ付属 ■断線しにくいロングブッシュ採用







携帯電話に対応。高音質の強磁力希土類マグネット搭載。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

希望小売価格3,000円(税抜価格2,858円)

■新開発ユニットを搭載し高音質再生を実現

■3サイズ(S·M·L)のイヤホンチップ付属

■携帯電話変換コード(平型ジャック専用)

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン

希望小売価格1.680円(税抜価格1.600円)

■サイズ調整を可能にするイヤホンチップ付属

■パワフルな音を生み出す強磁力希土類マグネット搭載

JAN = F J1:4977729720297 J2:4977729720303

■断線しにくいロングブッシュ採用

■ウレタンイヤーパッド付属

SE-CS22

■断線しにくいロングブッシュ採用

JAN=-F TJ1:4977729841589 TJ2:4977729841596 TJ3:4977729841602

堆基雷託田

回径 CCAW

スタイリッシュなデザインに、強磁力希土類マグネット搭載。

SE-CL22



SF-CF11-K







力強い音が手軽に楽しめる、スタンダードタイプ。

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン SE-CE11

希望小売価格1,050円(税抜価格1,000円) JAN = - K:4988028109546 W:4988028109560

- ■迫力の低音を再生する希土類マグネット搭載
- ■断線しにくく、柔軟性に優れたエラストマーコード採用
- ■携帯に便利なキャリングケース付属







密閉型ダイナミック 7 Hz~23 000 Hz 16 Ω 100 mW 102 dB φ10 mm φ35 mm ステレオミニブラヴ 0.5 m(付属延長コード1.0 m) 4 g 1.0 m延長コード、携帯電話変換コード(平型 イヤホンチップ(S-M-L各種2個 SE-CL22 SE-CL20DV 密閉型ダイナミック 8 Hz~22 000 Hz 16 Ω 100 mW 100 dB φ9.2 mm φ3.5 mm ステレオミニブラグ 0.5 m(付属延長ユード1.0 m) 4 g 1.0 m延長ユード、イヤホンチップ (S·M·L各種2個) SE-CS22 オープンエアー型ダイナミック 18 Hz~22 000 Hz 16 Ω 100 mW 105 dB 613.5 mm 63.5 mm ステレオミニブラヴ 0.5 m(滑展延長ユード1.0 m) 5 g 1.0 m延長ユード・イヤーバッド2 (ヤボンチップルギュラーサイズ) ×2 SE-CS12-X オープンエアー型ダイナミック 20 Hz~20 000 Hz 16 Ω 50 mW 100 dB φ13.5 mm φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ 1.2 m イヤホンチップ(レギュラーサイズ)×2 オープンエアー型ダイナミック 20 Hz~20 000 Hz 32 Ω 30 mW 98 dB φ14.6 mm φ3.5 mm L型ステレオミニブラヴ (金メッキなし) 1.2 m キャリングケース、イヤーパッド×2

デジタルオーディオプレーヤーをより快適に楽しめるネックストラップ。



快適な装着感のバンドレスヘッドホン。





★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください。

型番	型式	再生周波数帯域	インビーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
SE-CL22DN	密閉型ダイナミック	7 Hz~23 000 Hz	16 Ω	100 mW	102 dB	φ10 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.7 m	4 g	携帯電話変換コード(平型ジャック専用)、 イヤホンチップ(S・M・L各種2個)
SE-EX7	密閉型ダイナミック	15 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	102 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.6 m(付属延長コード1.0 m)	55 g	1.0 m延長コード、イヤーパッド×2
SE-E22	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ16 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.6 m(付属延長コード1.0 m)	16 g	1.0 m延長コード
SE-E11	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.6 m	9 g	-

航空機、電車、屋外での ノイズを大幅に低減する

ノイズキャンセリングヘッドホンに、

ノイズキャンセリングモデル。 外出時や電車、航空機内での騒音(ノイズ)を大幅に低減する

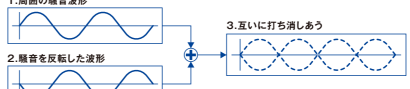
インナータイプの「SE-NC31C」を新たにラインアップ。

あなたの映画&音楽生活をより快適にするステレオヘッドホン。

ノイズキャンセル機能とは

ノイズキャンセル機能により、電車、航空機などの騒音を低減します。また、音量を上げ過ぎる必要がなくなり、耳への負担、音漏れの心配も軽減されます。

1.周囲の騒音波形



1.ヘッドホンに内蔵したマイクで周囲の騒音を拾う。

2.内部の回路で逆位相(反転)の音を出す。

3.耳元では騒音が打ち消される*。

※周囲からのすべての騒音がなくなるわけではありません。

SRSサラウンドとは (SE-NC70S)

ヘッドホン専用立体音場技術、「SRS Headphone」回路搭載

米国 SRS Labs.Inc. が開発した、ヘッドホン用の 立体音場技術「SRS Headphone」回路を搭載。 SRS Headphoneはヘッドホンで音楽などを聴く 時に、頭の中心に音が集まることを防ぎ、自然な 広がり感でステレオ音楽を楽しむことができます。



サラウンドOFF

サラウンドOFFの2ch音声では、 頭内で音が鳴っている状態。



聴き疲れを低減します。 映画などの長時間視聴も快適です。

*SRS Headphone、SRSは、SRS Labs,Inc.の商標です。

大型ドライバーユニット搭載で高音質化を実現。

密閉型インナーイヤーヘッドホン

SE-NC31C NEW

希望小売価格8,800円(税抜価格8,380円) JAN = K .4988028125409 W:4988028125416



14.2...

ノイズキャンセリング



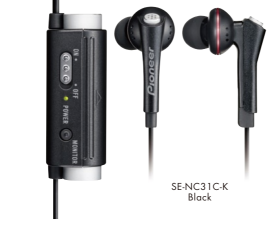
再生周波数帯域 インピーダンス 最大入力(JEITA) 出力音圧レベル 使用ユニット プラグ(金メッキ)

SE-NC31C 密閉型ダイナミック 5 Hz~16 000 Hz 34.5 1(0F) 10 mW 103 dB(0N) 4014.2 mm 43.5 mm L型ステレギニブラヴ

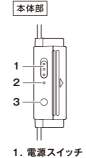




- 航空機用プラグアダプター L型ステレオミニプラグ
- ■周囲からの騒音を約90%*1低減、快適にクリアなサウンドを再生*2 ■省電力設計で連続約120時間リスニングが可能※3
- ■装着したまま周囲の音を聞き取れるモニターボタン付き
- φ14.2mmのドライバーユニット搭載で高音質化を実現
- ■電源スイッチをOFFにすれば、通常のヘッドホンとしても使用可能
- ■航空機用プラグアダプター※4付属
- ※1:当社独自の測定方法による数値です。 騒音低減00%とは、音圧レベルの20dB低減(1/10)に相当します。 ※2:周囲からのすべての騒音がなくなるわけではありません。 ※3:アルカリ乾電池使用時。
- ※4:航空機によっては互換性がない場合があります。







- 2. 電源インジケーター 3. モニターボタン ボタンを押している間、 周囲の音が聞き取れます。
- 28 g 新空機用ブラグアダプター、単4形マンガン乾電池(動作権 イヤホンチップ(S-M-L各種2個)、専用キャリングボー

ノイズキャンセリングとSRSサラウンドのデュアルテクノロジー搭載。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-NC70S

希望小売価格8,800円(税抜価格8,380円)









- ■ノイズキャンセル機能&SRSサラウンド機能搭載
- ■大口径40mm高性能ユニット搭載で迫力の低音再生 ■シチュエーションに応じて3つのモードに切り替え可能
- ■パワフルな音を生み出す強磁力希土類マグネット搭載
- ■着脱可能な1.5mコード付属
- ■コードを外してノイズキャンセル機能のみでの使用も可能
- ■航空機用アダプター付属
- ■ボリュームコントロール付 ■単4形アルカリ乾電池付属
- ■キャリングポーチ付属







●電源スイッチOFF 通常のヘッドホンとして使用 ●電源スイッチON-1

ノイズキャンセル機能 ●電源スイッチON-2 ノイズキャンセル機能と SRSサラウンド機能



AV専門誌各賞を受賞

受賞

受賞

型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス 計	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ	コード長	質量 (コード除く)	付属品
NC70S	密閉型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	24 Ω(ON) 52 Ω(OFF)	100 mW	103 dB(ON1) 100 dB(OFF)	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.5 m	200 g	・統コード、単4形アルカリ乾電池×2、キャリングポーチ、航空機用アダプター

13 Noise Cancelling Noise Cancelling 14 DJプレイに最適な高音質、フィット感、耐久性、堅牢性を誇るDJシリーズ。

■軽量ボイスコイル搭載

JAN = - F:4977729869422

- ■リッチな重低音再生を可能にするPowerful Bass Duct搭載
- ■低反発ウレタンベロア調イヤーパッド採用

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

希望小売価格2,500円(税抜価格2,381円)

SE-M290

音源のコントラストを鮮やかに再現。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

■画面から離れて見るのに便利な片出し3.5mコード(1.5m延長コード付属)

繊細な音から迫力の重低音までハイクオリティに楽しめます。

強磁力希土類マグネット搭載により高感度、広帯域な再生を実現。

- ■長さ調節が不要のフリーアジャストヘッドバンド方式採用
- ■幅広のヘッドバンドクッションを採用し、装着安定性を実現





リッチな重低音再生を可能にするPowerful Bass Duct搭載。



あなたの音楽生活を豊かに彩るオーディオ用ヘッドホン。



オープン価格* ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。

■過酷なプロユースに耐えうる、優れた耐久性と堅牢性

■機能性とデザイン性を両立した、新i型ヒンジ構造を採用

■長時間でも快適にプレイ。心地よいフィット感と軽量化を追求

■ビートが取りやすく、中高域もクリアに再生。すべてのDJに最適な高音質設計

■多様なモニタリングスタイルを可能にする、自動復帰式スイーベル機構

クラブシーンに映えるスタイリッシュなボディに、プロDJの要求を満たすハイパフォーマンスを凝縮。

プロユースに応える高性能を、スタイリッシュボディに凝縮。

ミックスプレイで重要なビートを明瞭に再現し、微細な音はよりクリアに、低音はパワフルに再生します。

トップDJが求める高音質・フィット感・高耐久性を極限まで追求した、プロ用DJへッドホンのフラッグシップモデル。

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

HDJ-2000

JAN = - F:4977729902075

HDJ-1000

オープン価格* ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 JAN⊐-F:4977729627237

- ■50mm高性能ユニット搭載でサウンドリアリティを追求
- ■高耐性パーツ採用&高耐入力3500mWのタフネス設計
- ■片耳モニター時に便利な180度反転メカニズム、旋回スイーベル機構
- ■ステレオ/モノラル切替スイッチ付
- ■折りたたみ機能採用















世界的に権威

-2010 ■ を受賞しました。

のあるデザイン賞



HDJ-1000をチューニングし、さらなる高音質を実現。フィット感の向上により、長時間のDJプレイも快適に使用可能。 密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

HDI-1000 Limited NEW

正式型番:HDJ-1000-K/HDJ-1000-N

オープン価格* ※オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 JAN=- K:4988028129346 N:4988028129520

■低域を聴き取りやすくするとともに、大入力でも応答性が高い高音質設計

■低反発ウレタンを採用し、快適な装着感を実現

























ビートをキャッチしやすいクリアで豊かなサウンド。多様なモニタリングスタイルに対応したDJエントリーモデル。 密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

HDJ-500 **№**

オープン価格* ※オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 JAN¬-F W:4988028132025 K:4988028123511 R:4988028123528

- ■DJミックスに必要な、キック音やスネア音など中低域の音をクリアに再現
- ■DJの多様なモニタリングスタイルに対応
- ■DJの動きを妨げない付け替え可能な片出しコードを採用























White 2011年1月中旬発売予定



JAN⊐-F:4977729869415 ■ベロア調イヤーパッド採用 ■便利な片出し3.5mコード ■長さ調節が不要のフリーアジャスト ヘッドバンド方式採用 ■幅広のヘッドバンドクッションを採用し 装着安定性を実現



高音域から低音域まで、クリアで迫力あるデジタルサウンドを実現。 密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

*SE-900D

希望小売価格18.900円(税抜価格18.000円)

- レザーイヤーパッド採用









軽量で聴き疲れしない快適リスニングを追求。 オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン

希望小売価格1,890円(税抜価格1,800円)

■長時間のリスニングに最適なライトタイプ

■安定した装着感の二重ヘッドバンド方式

SE-A2L

JAN = - F:4977729572520

■ 多彩なAV機器に接続可能

ブルーレイディスクなどの ワイドレンジサウンドをリアルに再現 ■快適な装着感の人工皮革プロテイン





高音質ソースをワイドレンジサウンドで伸びやかに再生。

★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください

型番	型式	再生周波数帯域	インビーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
HDJ-2000	密閉型ダイナミック	5 Hz~30 000 Hz	36 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m)	290 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオブラグアダプター(金メッキ)、キャリングポーチ
HDJ-1000	密閉型ダイナミック	5 Hz~30 000 Hz	40 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m カールコード (伸張時約3 m)	270 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオブラグアダブター(金メッキ)、キャリングポーチ
HDJ-1000 Limited	密閉型ダイナミック	5 Hz~30 000 Hz	36 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m カールコード (伸張時約3 m)	270 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)、キャリングポーチ
HDJ-500	密閉型ダイナミック	5 Hz~28 000 Hz	45 Ω	2 000 mW	105 dB	φ40 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m) 1 mストレートコード	195 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-M390	密閉型ダイナミック	5 Hz~29 000 Hz	32 Ω	1 500 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3.5 m(付属延長コード1.5 m)	215 g	1.5 m 延長コード、φ6.3 mm ステレオブラグアダプター(金メッキ)
SE-M290	密閉型ダイナミック	5 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	102 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3.5 m	225 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-A2L	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	96 dB	φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	2 m	60 g	φ6.3 mm ステレオブラグアダプター(金メッキ)
SE-900D	密閉型ダイナミック	5 Hz~30 000 Hz	50 Ω	1 000 mW	104 dB	φ50 mm+ φ30 mm 2way	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3 m	280 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-M870	密閉型ダイナミック	5 Hz∼32 000 Hz	35 Ω	1 500 mW	105 dB	φ50 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3.5 m	270 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)

「ドルビーヘッドホン」で 映画館の臨場感をリビングに。

映画館の臨場感をヘッドホンで再現するサラウンド・テクノロジー、 「ドルビーヘッドホン」を搭載。部屋に複数のスピーカーを設置することなく、 迫力の5.1chサラウンドを手軽に、しかもコードレスで堪能できます。



装着すれば、 自動で電源オン

トランスミッター

TRF-D3000

ボリュームダイヤル

大口径ユニットで低域から高域まで高音質に再生する、フラッグシップモデル。

デジタルコードレスサラウンドヘッドホン

SE-DRS3000C

オープン価格* ※オーブン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 JAN=-F:4977729869606

- ■非圧縮2.4GHzデジタル無線伝送方式を採用
- ■ドルビーヘッドホン搭載
- ■大口径50mmユニット搭載
- ■MPEG-2 AACにも対応、多彩な音声フォーマット
- ■ヘッドホンをトランスミッターにセットするだけで充電が可能
- ■装着すれば電源オン、自動電源ON/OFF機能
- ■ヘッドホン部にボリューム調節機能を搭載















受賞

AV専門誌各賞を受賞

金賞 受賞 プロロードラウンドへ・デネン サラウンドへ・デネン (株)音元出版 (株)音元出版 (株)名テレオサウンド (株)名テレオサウンド

■SE-DRS3000C使用上の注意/SE-DRS3000Cは、2.4GHzの周波数帯域の電波を利用し ています。電子レンジの周辺や無線LAN機器、デジタルコードレス電話機等の2.4GHz帯を利用する機器がある場合、ノイズ、音途切れが発生することがあります。SE-DRS3000Cは、デジタル 無線伝送方式を採用しているため、赤外線伝送方式のコードレスヘッドホンは使用できません。

SE-DRS3000Cに追加して楽しめる増設用コードレスヘッドホン。

増設用デジタルコードレスヘッドホン

SE-DHP3000 希望小売価格26,250円(税抜価格25,000円) JANコード:4977729869392

■SE-DRS3000C専用 ■専用充電式リチウムイオン電池内蔵

軽量・コンパクト設計で、手軽に5.1chサラウンドが楽しめる。

デジタルコードレスサラウンドヘッドホン

SE-DIR800CII

オープン価格* ※オープン価格の商品は希望小売価格を定めていません。 JAN⊐-F:4977729793079

- ■非圧縮デジタル赤外線伝送
- ■ドルビーヘッドホン搭載
- ■口径40mmユニット搭載
- ■MPEG-2 AACにも対応、多彩な音声フォーマット ■重低音に優れた密閉型ヘッドホン
- ■約310gの軽量ヘッドホン&薄型トランスミッター
- ■ヘッドホン部にオートパワーオフ機能搭載

■SE-DIR800CII使用上の注意/プラズマディスプレイの近くなど赤外線の影響を強く受ける場所に設置すると音が途切れる場合があります。

同時に多人数で楽しめる増設用コードレスヘッドホン。

増設用デジタルコードレスヘッドホン

SE-DHP800Ⅱ 希望小売価格19,950円(税抜価格19,000円) JANコード:4977729793062

■SE-DIR800CII専用 ■専用充電式ニッケル水素電池(単3形×2)付属



SE-DHP3000

						ヘッドホン部									
型番	型式	再:	生周波数帯域	使用ユニット	質量(電池含	5) 電源		l .	連続使用時間	付属品					
SE-DRS3000C (SE-DHP3000)	オープンエアー型ダイナミ	ック 10 H	z~24 000 Hz	φ50 mm	約350 g	DC3.7 V(充電式リチ	DC3.7 V(充電式リチウムイオン電池×1)		リチウムイオン電池フル充電	電時) ACアダプター×1、光デジタルケーブル 専用充電式リチウムイオン電					
SE-DIR800CII (SE-DHP800II)	密閉型ダイナミック	z~22 000 Hz	φ40 mm	約310 g	DC2.4 V(充電式ニック または DC3 V(単)		約29時間	属ニッケル水素充電池フル充電 (単3形アルカリ乾電池使用時) (単3形マンガン乾電池使用時)	時) ACアダプター×1、光デジタルケーブル 専用充電式ニッケル水素電池(! 縦置き用スタンド						
	トランスミッター部														
型番	伝送方式	到達距離	再生可能	能フォーマット		サラウンド機能	出入力端子		電源	l 外形寸法	質量				
SE-DRS3000C (TRE-D3000)	非圧縮2.4 GHz デジタル無線伝送	約30 m	ドルビープロロジック MPEG-2 AAC	(サラウンドEXを含 II、DTS(DTS-ES PCM(Fs=32 kH Hz、48 kHz)	を含む) tz、	ドルビーヘッドホンモード DH1、DH2、DH3、OFF ドルビープロロジックIIモード JTO、MOVIE、MUSIC、OFF	(入力)デジタル:光角 アナログ:ステレオR((出力)光角型×	CAピンジャック×1	DC9 V (付属ACアダプター)	88 mm(W)× 238.5 mm(H)× 130 mm(D)	約720 g				
SE-DIR800CII (TRE-D800II)	非圧縮デジタル 赤外線伝送	正面8 m	ドルビープロロジック MPEG-2 AAC	(サラウンドEXを含 II、DTS (DTS-ES PCM(Fs=32 kH Hz、48 kHz)	を含む) tz、	ドルビーヘッドホンモード DH1、DH2、DH3、OFF ドルビープロロジックIIモード JTO、MOVIE、MUSIC、OFF	(入力)デジタル:光角 アナログ:ステレオR((出力)ヘッドホン出力:	CAピンジャック×1	DC9 V 800 mA (付属ACアダプター)	209 mm(W)× 50 mm(H)× 104 mm(D)	約520 g				

Digital Surround PRO LOGICII

密閉 日経 CCAW 元電式 DIGITAL ORDING SANDES

ブルーレイディスクやDVD、テレビ鑑賞のためのAV用へッドホン。

中・低域重視のサウンド設計で、ブルーレイディスクやDVD、テレビ鑑賞に最適な音が楽しめるAV用ヘッドホン。 快適な装着感で長時間の使用でもテレビやゲームに集中できます。

大口径50mmユニット搭載の高音質ヘッドホン。

オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-A1000

希望小売価格16,800円(税抜価格16,000円) JAN=-F:4977729662955

- ■パワフルな音を生み出す強磁力希土類マグネット搭載 ■ デュアルスタビライズドハンガー&
- フリーアジャストヘッドバンド
- ■コードストラップ付属
- ■ベロア調ポーチ付屋
- ■画面から離れて見るのに便利な片出し6mロングコード





60g軽量タイプで、長時間の装着でも快適。

オープンエアー型ダイナミックステレオヘッドホン

SE-A2TV 希望小売価格2.100円(税抜価格2.000円)

JAN=-F:4977729560213

- ■長時間のTV鑑賞に最適な60gライトタイプ ■安定した装着感の二重ヘッドバンド方式
- ■コントロールBOXを搭載
- (音量調節、ステレオ/モノラル切替が手元で可能) ■画面から離れて見るのに便利な片出し5mロングコード

オープンエアー型インナーイヤーヘッドホン

希望小売価格1,800円(税抜価格1,715円)

■サイズ調整を可能にするイヤホンチップ付属

■ボリュームコントロールBOXを搭載

■画面から離れて見るのに便利な3.5mコード

SE-CS12TV

■断線しにくいロングブッシュ採用

■携帯に便利なキャリングポーチ付属

JAN⊐-F:4977729780048





ボリュームコントロールで、テレビの音量設定が簡単に。





コントロールBOX









長時間のテレビ鑑賞でも聴き疲れしないサウンド。

■コントロールBOXを搭載(音量調節、ステレオ/モノラル切替が手元で可能)

テレビ観賞に適したボリュームコントロールを搭載。

■画面から離れて見るのに便利な片出し5mロングコード

密閉型ダイナミックステレオヘッドホン

■リッチな重低音再生を可能にする

Powerful Bass Duct搭載

密閉型インナーイヤーヘッドホン

希望小売価格3,000円(税抜価格2,858円)

チップ付属(各サイズ、スペアを付属)

SE-CL20TV

■3サイズ(S·M·L)のイヤホン

■断線しにくいロングブッシュ採用

■携帯に便利なキャリングポーチ付属

■画面から離れて見るのに便利な3.5mコード

■ボリュームコントロールBOXを搭載

JAN=-F:4977729780031

希望小売価格3.990円(税抜価格3.800円)

■音声がはっきりと聴こえ、長時間でも聴き 疲れしない中・低域重視のサウンド設計

SE-M280TV

JAN=-F:4977729640557



コントロールBOX

テレビやAV機器周りに設置できるトランスミッター付き。 赤外線アナログ伝送コードレスヘッドホン

SE-IR260C

希望小売価格6.510円(税抜価格6,200円) JAN⊐-F:4977729756388

- ■軽量&コンパクト設計
- ■トランスミッターに充電器を内蔵
- ■搭載されたミュート回路が余計なノイズをカット



*本製品はプラズマディスプレイの近くでは、 音が途切れたり、ご使用できない場合があります。



型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス	最大入力(JEITA)	出力音圧レベル	使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量(コード除く)	
SE-A1000	オープンエアー型ダイナミック	10 Hz~30 000 Hz	45 Ω	1 500 mW	102 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニプラグ	6 m	280 g	収納ポーチ、コードストラップ、 ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-M280TV	密閉型ダイナミック	5 Hz∼25 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	102 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	5 m	225 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-A2TV	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	96 dB	φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	5 m	60 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
SE-CL20TV	密閉型ダイナミック	8 Hz~22 000 Hz	16 Ω	100 mW	100 dB	φ9.2 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3.5 m	4 g	キャリングポーチ、イヤホンチップ(S・M・L各種2個×2セット)
SE-CS12TV	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	3.5 m	5 g	キャリングポーチ、イヤーパッド×2、イヤホンチップ(レギュラーサイズ)×2

SE-CL20TV	密閉型ダイ	ナミック	8 Hz~22 0	000 Hz	16 Ω 1	00 mW	100 dB	φ9.2 mm	φ3.5 mm ス	ステレオミニプラグ	3.5 m	4 g	キャリングポーチ、イ	ヤホンチップ(S・M・L各	種2個×2セット)	
SE-CS12TV	オープンエアー型ダイナミック 20 Hz~20 000 Hz 16 Ω					50 mW	100 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm Z	ステレオミニプラグ	トミニプラグ 3.5 m 5 g キ			キャリングポーチ、イヤーパッド×2、イヤホンチップ(レギュラーサイズ)×2		
W11 w2	1		システム			T				f	大属品					
型番	変調方式	搬送流	皮周波数	到達距離	周波数特性		ドホン用電池 カイブ	トランスミッ	ター用ACアダプター	- 接続コ·	-K	変	換コード	入力用変排	サブラグ Time Time Time Time Time Time Time Time	
	周波数変調	R ch: 2.8 MH	lz, L ch:2.3 MHz	約7 m	40 Hz~18 000 Hz	専用充電式	tニッケル水素電	b×2 DC9	V 200 mA	(φ3.5 mm ステレ: φ3.5 mm L型ステレ:			テレオミニブラグ⇒ プラグ×2)×1	φ6.3 mm ステレオ	プラグアダプター	
SE-IR260C					ヘッドホン部					T		トランス	ミッター部			
JL-IKZOOC	型式		電源		T I	連続使用時間		質量(充電池含まず)	電源 音		音声入力端子 外表		/	質量	
	オープンエアー型ダイナミック DC2.4 V(充電式ニッケル水素電池×2) またはDC3 V(単4形較電池×2)				(b)(2) 約40時	間(単4形アル	(素充電池フル充電) カリ乾電池使用8 ガン乾電池使用8	争) 薪	5120 g	DC9 V 200 (付属ACアダプタ		5 mm ステレオ ミニジャック		×29 mm(H)× nm(D)	約90 g	

17 Cordless Type

会話やテレビの音声を自然な音でクリアに再現するフェミミ(音声増幅器)。

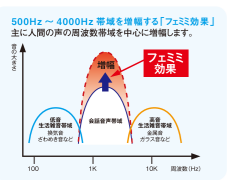
パイオニアがヘッドホン開発で培ってきた高音質技術を投入した音声増幅器、フェミミ。 イヤホン一体型のステレオマイクで周囲の音をキャッチ。会話やテレビ、ラジオの音声を自然な音でクリアに再生します。

3色から選べるフェミミ。耳に優しく、聞き疲れしない音質を実現。

ボイスモニタリングレシーバー

VMR-M78

- 希望小売価格34,650円(税抜価格33,000円)
- JAN = K N:4988028106590 B:4988028106613 K:4988028106606
- ■聞き疲れしない、自然な音づくりを実現
- ■耳に優しい音質設定や機能を搭載
- ■好みに合わせて選べる
- カラーバリエーション(ゴールド・レッド・ブラック)をラインアップ
- ■密閉挿入型インナーホンを採用し、
- 選べる4サイズ(XS・S・M・L)のイヤホンチップを同梱
- ■ユニバーサルデザイン採用
- ■連続65時間使用が可能な単4形充電池、専用充電器付属
- *本製品は医療機器認定を取得した補聴器ではありません。









femimi

(充電器と充電池を付属)

イヤホンチップ

こんな場面で、こんなときに。さりげなくフェミミ。

■テレビの視聴に



夜間のテレビ視聴や大きな音を出せない時にも、 テレビの音量を上げすぎずに視聴できます。

■家族や友人との団らんに



家族や友人との楽しいひととき。 自然な音声で聞こえるから会話も弾みます。



店頭での会話も聞きとりやすく増幅し

femimi option



高い遮音性の密閉タイプ。

イヤホンマイク

VMR-AE06-N (II-JUF)

- 希望小売価格6.300円(税抜価格6.000円)
- JAN = F:4988028113222
- ■フェミミ専用別売イヤホンマイク
- ■高い遮音性とフィット感を得られる密閉型イヤホンマイクを採用
- ■4サイズ(XS・S・M・L)のイヤホンチップを付属



耳への圧迫感の少ない 軽い掛け心地のオープンエアータイプ。

イヤホンマイク VMR-AE04

希望小売価格5,775円(税抜価格5,500円) JAN = - F:4977729768237

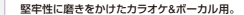
■フェミミ専用別売イヤホンマイク

 VMR-M78
 500 Hz~4 000 Hz
 37 dB
 112 dB SPL
 連続100時間(単名アルが産業治療用的) 連続100時間(単名アルが産業治療用的)
 32 mm(W)× 73 mm(H)× 13.5 mm(D)
 18 g(電池含まず)
 充電式単4形ニッケル水業電池×2.充電話 イヤホンチップ(XS-S-M-L各種/型)、現象ボーチ、ストラップ、調整トライバー

より情感豊かに、よりクリアに。 高感度ユニットが声の細部までとらえ、 リアルに再現。

その臨場感は魔法に近い。 「ドルビーバーチャルスピーカー」により、 臨場感あふれる5.1chサラウンド効果を堪能。

いつもの映画鑑賞を、より一層の臨場感で堪能。



- 単一指向性ダイナミックマイクロホン
- *DM-DV57
- 希望小売価格13,125円(税抜価格12,500円) .IAN=-16:4977729535082
- ■指向性に優れた高感度ユニット搭載
- ■メッシュ部のゆるみを防止する新開発ロックリング構造
- ■高硬度塗装のメタルボディを採用し、耐久性を向上

毎日歌うカラオケファンのための練習マイク。 単一指向性ダイナミックマイクロホン

DM-DV15

- 希望小売価格2,625円(税抜価格2,500円)
- ■高音質ダイナミック型マイクユニット搭載 ■優れた耐久性の亜鉛ダイキャストボディ採用
- ■キャノンタイププラグ採用





手軽にカラオケを楽しみたい人の入門マイク。

単一指向性ダイナミックマイクロホン

DM-DV5

- 希望小売価格2,100円(税抜価格2,000円) JAN⊐-ド:4977729535075
- ■高音質ダイナミック型マイクユニット搭載
- ■手元でON/OFF切替可能なトークスイッチ付
- ■ミニコンポやラジカセでも楽しめるミニ標準 2Wayプラグ方式









★印の商品は、品薄機種のため在庫のない場合はご容赦ください

型番	型式	周波数特性	インピーダン	ス 感度 (0 dB=1V/Pa)	キャノンタイプブラグ	2wayプラグ	外形	寸法	グリップ径	質量(コート	-ド除く)	
DM-DV57	単一指向性 ダイナミックマイクロホン	50 Hz~15 000 H	lz 600 Ω	-57 dB	0	O - φ54 mm >		× 184 mm	184 mm φ22 mm~35 mm		g φ6.2 mm・5 m Wシールド	
DM-DV15	単一指向性 ダイナミックマイクロホン	80 Hz~13 000 H	lz 600 Ω	-57 dB	0	0	φ56 mm 3	× 172 mm	φ21.5 mm~34 mm	225	g φ5 mm · 3 m	
DM-DV5	単一指向性 ダイナミックマイクロホン	80 Hz~13 000 H	lz 600 Ω	-57 dB	-	0	φ56 mm × 213 mm		φ21.5 mm~34 mm	255 g(⊐−l	-ド含む)	
	型 番	型式	実用最大出力	入力インピーダンス		出力端子			再生可能フォーマット		入力端子	
	サブウーファー(本体)部	バスレフ型	15 W	40 kΩ	専用スピー ヘッドホン出力(¢3		ドルビーデジタル(サラウンドEXを含む) ドルビープロロジックII、DTS (DTS-ESを含む) MPEG-2 AAC PCM(Fs=32 kHz、44.1 kHz、48 kHz)			デジタル:光角型×2 アナログ:ステレオRCAピンジャック×1		
	サテライトスピーカー部	バスレフ型 防磁設計(JEITA)	7.5 W + 7.5 W	-	- -				_		-	
PS-W1		スピーカーユニット		電源	消費電力	待機師	寺消費電力		外形寸法	質量	付属品	
	サブウーファー(本体)部	12 cm コーン型ウーファー	4 Ω	DC12 V (付属のACアダプターを使用)	20 W	0.	75 W	140 mm(W)	× 340 mm(H) × 267 mm(D) 4.4 kg		ACアダプター(電源コード含む)、 光デジタルケーブル(角型2 m)、	
	サテライトスピーカー部	那 4 cm×10 cm 8 Ω		_		- 60 mm (W)		× 178 mm(H) × 136 mm(D) 0.7 kg		光テンダルゲーブル(用型2 M)、 リモコン(リチウム電池CR2025)		

Microphone / Speaker System 20

		型番	 型式	 再生周波数帯域	インピーダン <u>ス</u>	 最大入力(JEITA)	 出力音圧レベ <u>ル</u>	 使用ユ <u>ニット</u>	プラグ(金メッキ)	コード長	質量	付属品
		SE-MJ71	密閉型ダイナミック	5 Hz~28 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	(コード除く) 115 g	1 <i>3 100</i> 1444
		SE-MJ51R	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0 m~1.2 m	121 g	<u> </u>
	^	SE-MJ31	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	105 g	_
	ッドバ	SE-MJ21	密閉型ダイナミック	12 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	103 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	1.2 m	110 g	_
	ンドゥ	SE-MJ5	密閉型ダイナミック	5 Hz~28 000 Hz	32 Ω	1 500 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m(付属延長コード2.0 m)	220 g	 ø6.3 mm ステレオブラグアダプター(金メッキ)、コードストラップ、 2.0 m延長コード、ベロアタイプイヤーバッド×2
	メイプ	SE-F3	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	104 dB	φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.0 m(付属延長コード1.0 m)	45 g	1.0 m延長コード、スペアイヤーパッド×2
		SE-MJ3B	密閉型ダイナミック	8 Hz~25 000 Hz	32 Ω	1 000 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.5 m(付属延長コード1.0 m)	100 g	 1.0 m延長コード
		SE-MJ2-X1/X2	密閉型ダイナミック	12 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	103 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	100 g	_
		SE-CLX9	密閉型バランスド・アーマチュア型	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	105 dB	バランスド・	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	8 g	Q7m延長コード、イヤーホルダー(SMM-LL各種2個)、イヤホンチップ(SMM-LL各種2個)、 メズル(5種類-各種2個)、クリーニングブラン、キャレングボーチ、収納ケース
		SE-CLX7	密閉型バランスド・アーマチュア型	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	105 dB	アーマチュアユニット	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	8 g	0.7 m延長コード、イヤホンチップ(S・M・L・LL各種2個)、
		SE-CLX50	密閉型ダイナミック	5 Hz~24 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	アーマチュアユニット ゆ 13.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.0 m(付属延長コード0.5 m)	9 g	イヤーホルダー(S·M·L·LL各種2個)、キャリングポーチ 0.5 m延長コード、イヤホンチップ(XS·S·M·L各種2個)
		SE-CL40	密閉型ダイナミック	5 Hz~24 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	φ10.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	6 g	 イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードクリップ
		SE-CL35	密閉型ダイナミック	10 Hz~24 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	φ10.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	5 g	 イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードクリップ
		SE-CL34	密閉型ダイナミック	10 Hz~21 000 Hz	16 Ω	100 mW	110 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.1 m	4 g	 イヤホンチップ(S・M・L各種2個)
ア		SE-CL531	密閉型ダイナミック	10 Hz~22 000 Hz	16 Ω	100 mW	104 dB	φ9 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ	1.2 m	4 g	 イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター
ウトド	1	SE-CL521	密閉型ダイナミック	10 Hz~22 000 Hz	16 Ω	100 mW	104 dB	φ9 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ	1.2 m	4 g	 イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター
トア	シナ・	SE-CL33	密閉型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	100 mW	100 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	5 g	イヤホンチップ(XS・S・M各種2個)、 着せ替えパーツ(2種類×2個)、コードアジャスター
	ータイ	SE-CL23	密閉型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	100 mW	100 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	4 g	イヤホンチップ(XS·S·M各種2個)、コードアジャスター
	プ	SE-CL24	密閉型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	100 mW	100 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m	5 g	イヤホンチップ(XS・S・M・L各種2個)、コードアジャスター
		SE-CL17	密閉型ダイナミック	20 Hz~15 000 Hz	16 Ω	50 mW	93 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ (金メッキなし)	1.2 m	4 g	イヤホンチップ(XS・S・M各種2色×2個)
		SE-CL21 X/M/W/U	密閉型ダイナミック	10 Hz~20 000 Hz	16 Ω	75 mW	100 dB	φ9 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.8 m(付属延長コード0.7 m)	4 g	0.7 m延長コード、イヤホンチップ(S・M・L各種2個)
		SE-CL22	密閉型ダイナミック	7 Hz~23 000 Hz	16 Ω	100 mW	102 dB	φ10 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.5 m(付属延長コード1.0 m)	4 g	 1.0 m延長コード、携帯電話変換コード(平型ジャック専用)、 イヤホンチップ(S・M・L 各種2個)
		SE-CL20DV	密閉型ダイナミック	8 Hz~22 000 Hz	16 Ω	100 mW	100 dB	φ9.2 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.5 m(付属延長コード1.0 m)	4 g	1.0 m延長コード、イヤホンチップ (S・M・L各種2個)
		SE-CS22	オープンエアー型ダイナミック	18 Hz~22 000 Hz	16 Ω	100 mW	105 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニプラグ	0.5 m(付属延長コード1.0 m)	5 g	1.0 m延長コード、イヤーパッド×2、イヤホンチップ(レギュラーサイズ)×2
		SE-CS12-X	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ	1.2 m	5 g	イヤホンチップ(レギュラーサイズ)×2
		SE-CE11	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	30 mW	98 dB	φ14.6 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ (金メッキなし)	1.2 m	4 g	キャリングケース、イヤーパッド×2
	タスネック プラック	SE-CL22DN	密閉型ダイナミック	7 Hz∼23 000 Hz	16 Ω	100 mW	102 dB	φ10 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.7 m	4 g	携帯電話変換コード(平型ジャック専用)、 イヤホンチップ(S・M・L各種2個)
	バン	SE-EX7	密閉型ダイナミック	15 Hz~22 000 Hz	32 Ω	500 mW	102 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.6 m(付属延長コード1.0 m)	55 g	1.0 m延長コード、イヤーパッド×2
	ドレス	SE-E22	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ16 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.6 m(付属延長コード1.0 m)	16 g	1.0 m延長コード
	タイプ	SE-E11	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	16 Ω	50 mW	100 dB	φ13.5 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	0.6 m	9 g	-
	キノヤインズ	SE-NC31C	密閉型ダイナミック	5 Hz∼16 000 Hz	34.5 Ω(ON) 18.5 Ω(OFF)	10 mW	103 dB (ON) 105 dB (OFF)	φ14.2 mm	φ3.5 mm L型ステレオミニブラグ	1.4 m	28 g	航空機用プラグアダプター、単4形マンガン乾電池(動作確認用)、 イヤホンチップ (S・M・L各種2個)、専用キャリングポーチ
	セリング	SE-NC70S	密閉型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	24 Ω(ON) 52 Ω(OFF)	100 mW	103 dB(0N1) 100 dB(0FF)	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ (金メッキなし)	1.5 m	200 g	接続コード、単4形アルカリ乾電池×2、 キャリングポーチ、航空機用アダプター
		型番	型式	再生周波数帯域	インピーダンス	I		使用ユニット	プラグ(金メッキ)	コード長	質量 (コード除く)	付属品
	D	HDJ-2000	密閉型ダイナミック	5 Hz∼30 000 Hz	36 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m)		ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)、 キャリングポーチ
	ヘッド	HDJ-1000	密閉型ダイナミック	5 Hz∼30 000 Hz	40 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m)	270 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)、 キャリングポーチ
	ホンク	HDJ-1000 Limited	密閉型ダイナミック	5 Hz∼30 000 Hz	36 Ω	3 500 mW	107 dB	φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m)	270 g	ネジ式φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)、 キャリングポーチ
イ	メイプ	HDJ-500	密閉型ダイナミック	5 Hz∼28 000 Hz	45 Ω	2 000 mW	105 dB	φ40 mm	・ ネジ式φ3.5 mm ステレオミニブラグ	1.2 m カールコード(伸張時約3 m) 1 mストレートコード	195 g	
ド		SE-M390	密閉型ダイナミック	5 Hz~29 000 Hz	32 Ω	1 500 mW	105 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	3.5 m (付属延長コード1.5 m)	215 g	1.5 m延長コード、 φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
ア	オージ	SE-M290	密閉型ダイナミック	5 Hz∼25 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	102 dB	φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	3.5 m	225 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
	アイオ	SE-A2L	オープンエアー型ダイナミック	20 Hz~20 000 Hz	32 Ω	100 mW	96 dB	φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	2 m	60 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
	タイプ	SE-900D	密閉型ダイナミック	5 Hz∼30 000 Hz	50 Ω	1 000 mW	104 dB	φ50 mm+ φ30 mm 2way	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	3 m	280 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
		SE-M870	密閉型ダイナミック	5 Hz∼32 000 Hz	35 Ω	1 500 mW	105 dB	φ50 mm	φ3.5 mm ステレオミニブラグ	3.5 m	270 g	φ6.3 mm ステレオプラグアダプター(金メッキ)
								1		1		1

	#U #F							ヘッドホ	部							
	型番	型式	再生周	波数帯域	使用ユニット	ト 質量(電流	也含む)		電源		連続使用時間			付属品		
	SE-DRS3000C (SE-DHP3000)	オープンエアー型ダイナミッ	// 10 Hz∼/	24 000 Hz	φ50 mm	mm 約350 g		DC3.7 V(充電式	リチウムイオン電池×1)	約7時間(內)	蔵リチウムイオン電泳	也フル充電時		ACアダプター×1、光デジタルケーブル(角型1.5 m) 専用充電式リチウムイオン電池×1 (内)		
	SE-DIR800CII (SE-DHP800II)	密閉型ダイナミック	12 Hz~	·22 000 Hz	φ40 mm	n 約31(Og [ニッケル水素電池×2)、 (単3形乾電池×2)	約20時間(付属ニッケル水素充電池フル充電時) 約29時間(単3形アルカリ乾電池使用時) 約11時間(単3形マンガン乾電池使用時)			事用充電式	専用充電式ニッケル水素電池(単3形)×		
					1			トランスミッタ	一部							
	型番	伝送方式	到達距離	再生可能	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	,	#5	・ウンド機能	出入力端	———— 子	 電源		外形	 ⁄寸法	質量	
	SE-DRS3000C (TRE-D3000)	非圧縮2.4 GHz デジタル無線伝送	1/20 m	ドルビーデジタル ルビープロロジッグ MPEG-2 AAC 44.1 kh	II, DTS (DTS-E	Xを含む) ドルと ESを含む) DH1、 2 kHz、 ドルビ-		ビーヘッドホンモード DH2、DH3、OFF ープロロジックIIモード MOVIE、MUSIC、OFF (出力)光角型×1(ピンジャック×1 (付属ACアダプター)			88 mm(W)× 238.5 mm(H)× 130 mm(D)		約720	
	SE-DIR800CII (TRE-D800II)	非圧縮デジタル赤外線伝送	正面0 m ドル	ドルビーデジタル ルビープロロジック MPEG-2 AAC 44.1 kH	II, DTS (DTS-E	ESを含む) kHz、	DH1、DI ドルビーブ	·ヘッドホンモード H2、DH3、OFF 「ロロジックⅡモード VIE、MUSIC、OF	(入力)デジタル:光角型 アナログ:ステレオRCA (出力)ヘッドホン出力端音	ピンジャック×1 (付属ACアダプタ				× 50 mm(H)× mm(D)	約520	
	型番	型式	再生周	波数帯域	インピーダンス 計	最大入力(JEITA	A)出力音圧し	レベル 使用ユニット	プラグ(金メッキ)		コード長	質量		付属品		
	SE-A1000	オープンエアー型ダイナミック	ク 10 Hz~3	30 000 Hz	45 Ω	1 500 mW	/ 102	dB φ50 mm	ネジ式φ3.5 mm ステレオミニ	ブラグ	6 m	10 - 10 - 10		ードストラップ、ネジェ プラグアダプター(金		
	SE-M280TV	密閉型ダイナミック	5 Hz~2	25 000 Hz	32 Ω	1 200 mW	/ 102	dB φ40 mm	φ3.5 mm ステレオミニフ	゚゚ヺヷ	5 m	225 g		レオプラグアダプタ-		
	SE-A2TV	オープンエアー型ダイナミック	ク 20 Hz~2	20 000 Hz	32 Ω	100 mW	96 d	iB φ30 mm	φ3.5 mm ステレオミニフ	゚゚ヺヷ	5 m	60 g	φ6.3 mm ステ	レオプラグアダプタ-	-(金メッ	
	SE-CL20TV	密閉型ダイナミック	8 Hz~2	22 000 Hz	16 Ω	100 mW	100	dB φ9.2 mm	φ3.5 mm ステレオミニフ	゚゚ヺヷ	3.5 m	4 g	キャリングポーチ、イ	ヤホンチップ(S・M・L各種	重2個×2セ	
	SE-CS12TV	オープンエアー型ダイナミック	ク 20 Hz~2	20 Hz~20 000 Hz		50 mW 10		dB φ13.5 mn	φ3.5 mm ステレオミニス	5 mm ステレオミニプラグ		3.5 m 5 g ‡		キャリングポーチ、イヤーバッド×2、イヤホンチップ(レギュラ		
			シス	マテム							付属品					
	型퓹	 変調方式 :	搬送波周波数	#4. TO(1)	<u> l</u>				1	1						
			MX 22 // X 10 // X 34	러 100 원	産距離 周波	波数特性	^ "	ドホン用電池	トランスミッター用 ACアダプター	接級	5 ⊐ード	変換	;⊐-K	入力用変換で	プラグ	
		周波数変調 R ch: 2					 	ドホン用電池 式ニッケル水素電池X	ACアダプター	(φ3.5 mm Z	テレオミニブラグ⇔	(φ3.5 mm ス 3	テレオミニブラグ⇒	入力用変換フ 6.3 mm ステレオプラ		
						z∼18 000 Hz	 		ACアダプター	(φ3.5 mm Z		(ø3.5 mm ステ RCAピンフ	こしようニブラガー\			
	SE-IR260C	周波数変調 R ch: 2 型式			17 m 40 Hz	z~18 000 Hz たン部	 	式ニッケル水素電池×	ACアダプター DC9 V 200 mA	(φ3.5 mm Z	テレオミニブラグ⇔	φ3.5 mm ス 3 RCAピンフ	テレオミニブラグ⇒ グラグ×2)×1 ・スミッター部		 ラグアダプ:	
	SE-IR260C		2.8 MHz、L ch::	2.3 MHz 約	7 m 40 Hz ヘッドオ 電池×2) 約49	z~18 000 Hz トン部 D時間(付属二 O時間(単4)	専用充電が	式ニッケル水素電池×	ACアダプター 2 DC9 V 200 mA	(¢3.5 mm ス ¢3.5 mm L型ス	デレオミニブラグ (A) デレオミニブラグ (A) 音声入 O mA (φ3.5 mn	φ3.5 mm ス 3 RCAピンフ	デレオミニブラグ⇒ プラグ×2)×1 マスミッター部 外形	6.3 mm ステレオプラ	ラグアダプ:	
	SE-IR260C 型番	型式	2.8 MHz、L ch: か DC2.4 V(充 またはDC3	2.3 MHz 約 電源 電式ニッケル水素質	7 m 40 Hz ヘッドオ 電池×2)約29 約4(約11	z~18 000 Hz トン部 D時間(付属二 O時間(単4) 7時間(単4)	専用充電が	式ニッケル水素電池X 時間 充電池フル充電時 J 乾電池使用時 J 乾電池使用時	ACアダプター 2 DC9 V 200 mA	(φ3.5 mm ス φ3.5 mm L型ス 電源 DC9 V 20 (付属ACアダブ:	デレオミニブラグ (A) デレオミニブラグ (A) 音声入 O mA (φ3.5 mn	(ø3.5 mm ステ RCAピンフ トラン 力端子	Fレオミニブラヴ⇒ グラグ×2)×1	6.3 mm ステレオブラ が寸法 ×29 mm(H)×	ラグアダプ:	
7		型式 オープンエアー型ダイナミッ	2.8 MHz, L ch:: プ DC2.4 V(充語 またはDC3	2.3 MHz 約 電源 電式ニッケル水素能 V (単4形乾電) W (単4形乾電) W (単4形乾電) W (単4形・数電) W (単4形・数・数電) W (単4形・数電) W (単4形・数電) W (単4形・数電) W (単4形・数電) W (単4形・数電	7 m 40 Hz インドオ かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん	2~18 000 Hz *ン部 D時間(付属二- D時間(単4) 7時間(単4) 使用8 連続65時間	専用充電	式ニッケル水素電池X 時間 充電池フル充電時 J 乾電池使用時 J 乾電池使用時	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g	(\$3.5 mm A A \$3.5 mm L型	テレオミニブラグ☆ テレオミニブラグ x1 音声入 O mA ◆3.5 mm ミニジ	φ3.5 mm ステレオ	Fレポニブラヴ⇒ グラグ×2)×1	6.3 mm ステレオブラ 汀法 ×29 mm(H)× nm(D)	ラグアダプ: 質量 約90	
	型番	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域	ク DC24 V(対 またはDC3 最大音響利 z 37 dB	2.3 MHz 約 電源 電式ニッケル水素能 V (単4形乾電)	7 m 40 Hz インドオ かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん かっぱん	2~18 000 Hz > 部 34	専用充電 車続使用 車続使用 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	式ニッケル水素電池× 時間 充電池フル充電時) 乾電池使用時) 用電池) 電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)× 7: 13.5 mm	(\$3.5 mm A A \$3.5 mm L型	デルオミニブラヴ × 1	(\$3.5 mm ステ RCAピンプ トラン 力端子 n ステレオ キャック	Fレポニブラヴ⇒ グラグ×2)×1	6.3 mm ステレオブラ が法 ×29 mm(H)× nm(D) 対属品 アル水素電池×2: XS·S·M·L 各種2- ラップ、調整ドライ	データイプタブク 質量 約90 充電器、 Mバー	
	型番 VMR-M78	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性	2.8 MHz.L ch: ク DC24 V(抗 またはDC3 最大音響利 は 37 dB	2.3 MHz 約 電源 電流ニッケル水素電 以(単4形乾電) 112 dB	7 m 40 Hz ヘッドオ 高濃か2) 約29 約4(約1) SPL 連続	2~18 000 Hz * >部 Pi時間(付属二 O時間(単4) (使用 使用 100時間(単4) 使用 100時間(単4)	専用充電が 事用充電が 事用充電が がケル水素が がアルカリカン 時間(使用 は(付属充力が は4番アルカリカン は4番アルカリカン	ボニッケル水素電池× 時間 充電池フル充電時 砂電池使用時) 引電池 電池使用時) 電池使用時) 電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)×7: 13.5 mm	(φ3.5 mm A p φ3.5 mm L型が φ3.5 mm L型が 電源 DC9 V 20 (付属ACアダプ:	デルオミニブラヴ x1 音声入 O mA	(a)3.5 mm ステ RCAピンフ トラン カ端子 n ステレオ ギャック	FL X = ブラヴラ	6.3 mm ステレオブラ が法 ×29 mm(H)× nm(D) 対属品 アル水素電池×2: XS·S·M·L 各種2- ラップ、調整ドライ	質量 約90 充電器、	
	型香 VMR-M78 型番	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性	2.8 MHz, L ch: プ DC24 V(対 またはDC3 最大音響利 Z 37 dB 周波	2.3 MHz 約 電源 電源 電式 - ウケル水素電 V (単4形 軟電 112 dB	7 m 40 Hz ヘッドオ か29 約44 か20 約1 シベル SPL 連続	2~18 000 Hz ** ** ** ** ** ** ** ** **	事用充電 新	時間 充電池フル充電時) 売電池で使用時) 用電池) 電池使用時) かり乾電池使用時) かり乾電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)× 7: 13.5 mm	(\$3.5 mm X do 3.5 mm L型 do 3.5	デルオミニブラグ AT 音声入 O MA マー使用	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ カ端子 カ端子 カネテレオ ネマック 充電	FU ボニブラヴコ の	6.3 mm ステレオブラ ・	9年 第量 約90 充電器、 (M)、 バー	
	型품 VMR-M78 型품 DM-DV57	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ	2.8 MHz.L ch:: プ DC24 V(対策大はDC3 最大音響和 図 37 dB 周波 > 50 Hz~ 80 Hz~	2.3 MHz 約 電源 電式	7 m 40 Hz ヘッドオ 高能之2) 約29 約41 1シビーダンス 600 Ω	2~18 000 Hz * >部 B時間(付属二 O時間(単4) 7時間(単4) 使用 直続65時間(単 100時間(単 -57 dl	専用充電部 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ボニッケル水素電池X 時間 充電池ブル充電時) 対電池使用時) 田電池) 電池使用時) の変電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)×7: 13.5 mm の	(\$3.5 mm 入	テレオミニブラグ x 1	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 n ステレオ ヤック 充電	FU ボニブラグコ の	 6.3 mm ステレオブラ 対法 ×29 mm(H) × mm(D) 対属品 アル水素電池×2. XS・S・M・L各種2・ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 r ゆ5 mm・ 	有がアダプ: 質量 約900 充電器、 m Wシー・3 m	
	型番 VMR-M78 型番 DM-DV57 DM-DV15	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性	2.8 MHz.L ch:: プ DC24 V(対策大はDC3 最大音響和 図 37 dB 周波 > 50 Hz~ 80 Hz~	2.3 MHz 約 電源 電式ケル水素電 V V 単4形乾電 112 dB 112 dB 25 000 Hz 13 000 Hz	7 m 40 Hz ヘッドオ 高池×2) 約29 約4(約1) SPL 連続 600 Ω 600 Ω	2~18 000 Hz 2~18	専用充電が 中間 は	時間 充電池フル充電時) 充電池フル充電時) 東電池使用時) 東電池使用時) 東部・一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)×7: 13.5 mm の	(φ3.5 mm ス φ3.5 mm L型プ 電源 DC9 V 20 (付属ACアダプ: ま mm(H)× (D) ド 大法 × 184 mm × 172 mm	テレオミニブラヴの デレオミニブラヴ x1 音声入 O mA ラー使用 第二 質量 18 g (電池含まず) グリップで グリップで グリップで グリップで グリップで グロッ	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 n ステレオ ヤック 充電 34 mm 34 mm	FL X = 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	 6.3 mm ステレオブラ 対法 ×29 mm(H) × mm(D) 対属品 アル水素電池×2. XS・S・M・L各種2・ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 r ゆ5 mm・ 	有がアダプ: 質量 約900 充電器、 m Wシー・3 m	
? (型番 VMR-M78 型番 DM-DV57 DM-DV15	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性 ダイナミックマイクロホ	7 DC24 V(抗 またはDC3 最大音響和 z 37 dB 周波 ン 50 Hz~ ン 80 Hz~	2.3 MHz 約 電源 電式ニッケル水素電 V (単4形能電) 112 dB 115 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz	7 m 40 Hz ヘッドオ 高池2)約28 約4 約1	2~18 000 Hz 2~18 000 Hz 2~18 000 Hz 2	専用充電が 中間 は	はエッケル水素電池X 時間 充電池フル充電時時) が電池使用時) 可電池使用時) が電池使用時) が電池使用時)	### ACアダプター DC9 V 200 mA 質量	(φ3.5 mm x φ3.5 mm L型	デルオミニブラグ A	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 コステレオ デャック 充電 34 mm 34 mm コンドEXを含ら(DTS-ES	FL X = Z + X + X + X + X + X + X + X + X + X +	(6.3 mm ステレオブラ (7)法 ×29 mm(H)× nm(D) 対属品 アル水素電池×2、: XS・S・M・L各種2・ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 mm・ ゆ5 mm・	ディアタブ: 質量 約900 充電器、 n Wシー・3 m	
? (型番 VMR-M78 型番 DM-DV57 DM-DV15 DM-DV5	型式 オープンエアー型ダイナミッ 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 型ー指向性 ダイナミックマイクロホ 型番	2.8 MHz, L ch.: プ DC24 V(対 またはDC3 またはDC3 またはDC3 また音響和 は 37 dB 周波 ン 50 Hz~ シ 80 Hz~ 型式 パスレフ	2.3 MHz 約 電源 電源 電流 サン(単4形乾電 112 dB 112 dB 15 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 7型 15	7 m 40 Hz ヘッドオ	2~18 000 Hz 2~18 000 Hz 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 5 4 7 5 7 6 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	専用充電が 中間 は	はエッケル水素電池X 時間 充電池フル充電時時) が電池使用時) 可電池使用時) が電池使用時) が電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)× 7: 13.5 mm の	(φ3.5 mm x φ3.5 mm L型	デルオミニブラグA デルオミニブラグA 音声入 O mA の mA の mA の mA の mA の mA の mA の mA の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 コステレオ デャック 充電 34 mm 34 mm コンドEXを含ら(DTS-ES	FL X = Z + X + X + X + X + X + X + X + X + X +	(6.3 mm ステレオブラ (7)法 ×29 mm(H)× mm(D) 対属品 アル水素電池×2、: XS・S・M・L各種2・ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 mm・ かち mm・ 入力端子 デジタル:光角型	デクアタブ・ 質量 約900 充電器、 n Wシー・3 m	
? (型番 VMR-M78 型番 DM-DV57 DM-DV15	型式 オープンエアー型ダイナミック 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 型番 サブウーファー(本体)値	7 DC24 V(抗な DC2 A V(抗な DC3 A T DC2 A V(抗な DC3 A T DC2 A V(抗な DC3 A T DC2 A T	2.3 MHz 約 電源 電源 電流 サン(単4形乾電 112 dB 112 dB 15 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 7型 15	7 m 40 Hz ヘッドオ 高池(2) 約29 約41 が29 約1 でプレーダンス 600 Ω 600 Ω 600 Ω W	~18 000 Hz * ~ 18	専用充電が 中間 は	はエッケル水素電池X 時間 充電池フル充電時時) が電池使用時) 可電池使用時) が電池使用時) が電池使用時)	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)× 7: 13.5 mm の	(φ3.5 mm x φ3.5 mm L型	デルオミニブラグA デルオミニブラグA 音声入 O mA の mA の mA の mA の mA の mA の mA の mA の の の の の の の の の の の の の の の の の の の	(4)3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 コステレオ デャック 充電 34 mm 34 mm コンドEXを含ら(DTS-ES	FL X = Z + X + X + X + X + X + X + X + X + X +	(6.3 mm ステレオブラ (7)法 ×29 mm(H)× mm(D) 対属品 アル水素電池×2、: XS・S・M・L各種2・ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 mm・ かち mm・ 入力端子 デジタル:光角型	デヴァダブが 質量 約900 充電器、 n Wシー: ・3 m	
7 7 1 k	型番 VMR-M78 型番 DM-DV57 DM-DV15 DM-DV5	型式 オープンエアー型ダイナミック 周波数帯域 500 Hz~4 000 H 型式 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 単一指向性 ダイナミックマイクロホ 型番 サブウーファー(本体)値	7 DC24 V(数) またはDC3 またはDC3 またはDC3 またはDC3 またはDC3 またはDC3 またはDC3 またはDC3 が DC2 と SO Hz~ と SO Hz~ と SO Hz~ がスレンと W が D M M M M M M M M M M M M M M M M M M	2.3 MHz 約 電源 電源 電源 112 dB 112 dB 112 dB 113 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 13 000 Hz 14 次円 15 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.	7 m 40 Hz ヘッドオ 電池×2)約29 約41 ドンド で で で で で で で で で で で で で で で で で で	~18 000 Hz ~2~18 000 Hz ~2~18 000 Hz ~3	専用充電すりを表現しています。 東田充電 はいかり かん 水素 かり	ボニッケル水素電池× 充電池フル充電時 対電電池使用時) 用電池) 電池使用時時) の 電池使用時 の でである。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	ACアダプター DC9 V 200 mA 質量 (充電池含まず) 約120 g 外形寸 32 mm(W)× 7: 13.5 mm	(φ3.5 mm X φ3.5 mm L型	デレオミニブラヴロ デレオミニブラヴロ デレオミニブラヴ x1	か3.5 mm ステレオ RCAピンプ トラン カ端子 ホステレオ ネディック 充電 34 mm 34 mm コイヤット マット マット アンドEXを含ら(DTS-ES) z, 44.1 kHi	FL X = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7	(6.3 mm ステレオプラ (イ)法 ×29 mm(H)× nm(D) 対属品 アル水素電池×2: XS·S·M·L 各種2: ラップ、調整ドライ ゆ6.2 mm・5 r ゆ5 mm・ 人力端子 デジタル・光角型 ログ・ステレオRCAピ	デグアダブタ 質量 約900 充電器、 n WシーJ ・3 m ・3 m	

- SE-DRS3000C使用上の注意/SE-DRS3000Cは、2.4GHzの周波数帯域の電波を利用しています。電子レンジの周辺や無線LAN機器、デジタルコードレス電話機等の2.4GHz帯を利用する機器がある場合、ノイズ、音途切れが発生することがあります。 SE-DRS3000Cは、デジタル無線伝送方式を採用しているため、赤外線伝送方式のコードレスヘッドホンは使用できません。 SE-DIR800CII使用上の注意/ブラズマディスプレイの近くなど赤外線の影響を強く受ける場所に設置すると音が途切れる場合があります。

21 Specifications